



# महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ३, अंक १०]

गुरुवार ते बुधवार, मार्च ९-१५, २०१७/फाल्गुन १८-२४, शके १९३८

[पृष्ठे ३२, किंमत : रुपये ३०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

## भाग एक-नागपूर विभागीय पुरवणी

### अनुक्रमणिका

पृष्ठे	पृष्ठे
भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क यांमध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	भाग एक-अ.—(भाग चार-ब या मध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त), केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.
संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	१-३९
१-३२	

## शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

## संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. १८६.

### जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक भूमि अभिलेख, यांजकडून

क्रमांक गावठाण-पचखेडी-अधिसूचना-प.नो. ८-२०१७.—

महाराष्ट्र शासन, महसूल व वन विभागाकडील निर्णय क्रमांक १०९३-प्र. क्र. १९-ल-१, दिनांक १८-०८-१९९४ चे शासन निर्णयानुसार भूमि अभिलेख विभागाची तालुका स्तरावर पुनर्रचना करणेत आलेली आहे. त्याअनुषंगाने या कार्यालयाकडील अधिसूचना क्र.-एसव्हीसीआर-४३२३-स-४-९४, दिनांक २२-०९-१९९४ अन्वये नागपूर विभागातील सजांची पुनर्रचना करणेत आली असून सजांची गावे व मिळकती कायम करणेत आलेल्या आहेत.

उपसंचालक, भूमि अभिलेख, नागपूर प्रदेश, नागपूर यांनी त्यांचेकडील उपरोल्लेखित प्रस्तावामध्ये उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, कुही यांचे अधिनस्त सजा कुही मध्ये मौजा पचखेडी हे गाव समाविष्ट करणेबाबत प्रस्तावित केलेले आहे.

त्यानुसार सोबतच्या परिशिष्टात नमूद केलेप्रमाणे उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, कुही यांचे अधिनस्त सजा, कुही मध्ये मौजा पचखेडी हे गाव नव्याने समाविष्ट करुन त्यांचे कार्यक्षेत्रात बदल करणेत येवून परिरक्षणास घेणेस एतदद्वारे मंजुरी देणेत येत आहे.

### परिशिष्ट

#### उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, कुही यांचे अधिनस्त सजा, कुही मधील गावांचा/मिळकतीचा तपशील

अ. क्र.	जिल्हा	तालुका	कार्यालयाचे नाव	पुनर्रचनेपुर्वीची स्थिती			परिरक्षणास नव्याने घ्यावयाचे गाव		पुनर्रचनेनंतरची स्थिती		शेरा	
				सजा	गावे	मिळकती	गावे	मिळकती	सजा	गावे	मिळकती	
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)	(८)	(९)	(१०)	(११)	(१२)	(१३)
१	नागपूर	कुही	उपअधीक्षक भूमि अभिलेख कुही	प. भू. कुही	कुही	१९१६	पचखेडी	६७६	प. भू. कुही	कुही	१२४६	चौकशी नोंदवही व मिळकत पत्रिका प्रमाणे
					मांढळ	१४५२				मांढळ	११२०	चौकशी नोंदवही व मिळकत पत्रिका प्रमाणे
					वेलतूर	११२०				वेलतूर	१०१९	चौकशी नोंदवही व मिळकत पत्रिका प्रमाणे
										पचखेडी	६७६	नव्याने समाविष्ट
				एकूण ३ गावे		४४८८	१ गाव	६७६	एकूण ४ गाव		४०६१	

सदर अधिसूचनेची अंमलबजावणी दिनांक १५ फेब्रुवारी २०१७ पासून होणेची आहे व सनद फी रक्कम रु. १,७०,०७१ ची त्वरीत वसुली करण्यात यावी.

पुणे :

दिनांक ३ फेब्रुवारी २०१७.

संभाजी कडूपाटील,

जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक,  
भूमि अभिलेख (महाराष्ट्र राज्य), पुणे.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. १८७.

### कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५.

### अधिसूचना-३

क्रमांक ५०९-तांशा ४-पावासं-२०१७.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र राज्य सिंचन व्यवस्थापन कायदा, २००५ च्या कलम ५, ६, ७, आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थांना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या सत्रापुर उपसा सिंचन योजना प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती पाणी वापर संस्थेनिहाय करुन देण्यासाठी मी, प. ना. पाटील, कार्यकारी अभियंता, पाटबंधारे प्रकल्प विभाग, नागपूर याद्वारे घोषित करतो, की, सत्रापुर उपसा सिंचन योजना प्रकल्पाचे लाभक्षेत्र पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. आणि असे सुचित करातो की, पाणी वापर संस्थानिहाय अद्यावत नकाशे लाभधारकांची यादी व त्यांचे लाभक्षेत्र, हे ग्रामपंचायत, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सुचना फलकावर पाहणीसाठी उपलब्ध करुन देण्यात येत आहे.

त्याअर्थी, मी, प. ना. पाटील, कार्यकारी अभियंता, पाटबंधारे प्रकल्प विभाग, नागपूर याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वैयक्तिक शेतीधारकास किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या शेतक-यास

पाणी पुरवठा करणार नाही, आणि केवळ पाणी वापर संस्थामार्फत पाणी पुरवठा केल्या जाईल. पाणी वापर संस्थांचे सर्व बंधने सर्व लाभधारकांना व लाभक्षेत्र धारण करणा-यांवर बंधनकारक राहील.

कोणत्याही लाभधारकास किंवा व्यक्तिस या अधिसूचने संबंधी किंवा त्यांच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास, अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याच्या दिनांकापासुन ३० दिवसाचे आंत संबंधिताने, अधीक्षक अभियंता व प्रशासक, लाभक्षेत्र विकास प्राधिकरण, नागपूर यांचेकडे लेखी निवेदन द्यावे.

### अनुसूची

**प्रकल्पाचे नाव :-** सत्रापुर उपसा सिंचन योजना, ता. रामटेक, जि. नागपूर.

**पाणी वापर संस्थेचे नाव :-** प्रस्तावित पाणी वापर संस्था, मौजा भोदेवाडा एकूण क्षेत्र २२१.१९ हे. सत्रापुर उपसा सिंचन योजना डावा मुख्य कालवा सा. क्र. ४८९० मी. वरुन निर्गमित बुमारी लघु कालवा

(१) (२) (३)  
हे. आर

मौजा खुमारी

विमोचक डावा-१ २९३ (भाग) ० २९  
सा. क्र. ६० मी. १७९ (भाग) २.११  
१८१ (भाग) ० ५२

अनुसूची			अनुसूची		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
विमोचक डावा-२ सा. क्र. ५४० मी.	१८२ (भाग)	० ८५	विमोचक डावा-२	२२७/१ (भाग)	० ५७
	१८८/१ (भाग)	० ५८	सा. क्र. ९३० मी.	२२७/२ (भाग)	० ५७
	१८८/२ (भाग)	० २९		२२७/३ (भाग)	० ५७
	१९२/१/A	० ६८		२२७/४ (भाग)	० ५७
	१९२/१/B	० ६९		२२७/५ (भाग)	० ५९
	१९२/२	० ५७		२२६	० ४२
	१९१	२ २०		२२५	० ३१
	२९७	० ९४		२२४	० २८
	२९७	१ १९		२२३	० ४३
	१९८	० ४५		२२२	२ ३५
	२९६	० ८६		२२१	० ६१
	२९५	० ८७		२२०	२ २१
	२०९	० ६७		एकूण . .	९ ४८
	२९२	० ६८			
	२०८	० ५७	पुच्छ विमोचक	२२९/१ (भाग)	१ ९३
	२९३	० ५७	सा. क्र. ११०० मी.	२३२/१	० २८
	२९४	० ५७		२३२/२	१ ०४
				२३३/१	० ८५
	एकूण . .	१६ १५		२३३/२	० ६०
				२३४	० ७७
				२३०/१	० ६९
				२३१/१	० ८५
			एकूण . .	७ ०१	
			मौजा खुमारी	एकूण . .	४८ ६२
			सत्रापूर उपसा सिंचन योजना डावा मुख्य कालवा सा. क्र. ५४९० मी.		
			वरुन निर्गमित भोंदेवाडा लघु कालवा क्र. १		
			विमोचक उजवा १	१८३ (भाग)	२ ३४
			सा. क्र. १२० मी.	१८४	१ ७६
				१८५	१ ०५
				१८६	० ५५
				१८७	० ५५
				१८२ (भाग)	० ४८
				२११/१	१ ३७
				२११/२	१ ३७
				२१०/१	१ ८०
				२१०/२	१ ०५
				१८८/१ (भाग)	० ८७
				१८८/२ (भाग)	० ४३
				१८९	० ७४
				१९०	१ ४१
				एकूण . .	१५ ७७

अनुसूची			अनुसूची		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	मौजा भोदेवाडा				
	२०१ (भाग)	१ ४१		१२	० ३४
				१३/२	२ ५३
				१४	० ०५
	एकूण . .	१७ १८		एकूण . .	८ १६
विमोचक डावा-१	४२ (भाग)	० ५५		मौजा भोदेवाडा	
सा. क्र. ३०० मी.	२३/१ (भाग)	० ८५	विमोचक उजवा-२	२०१ (भाग)	१ ७२
	२३/२ (भाग)	० ८५	सा. क्र. ९३० मी.		
	४१	० ४१		मौजा खुमारी	
	४०	० ४५		२१२/१/A	१ १२
	३९	० ३२		२१२/१/C	१ १३
	३८	१ १३		२१२/१/B	१ १३
	३७	२ २४		२१२/२/A	१ ६९
	२६	० ७६		२१२/२/B	१ ६९
	२५	० ५६		एकूण . .	६ ७६
	२७	० ९०			
	२८	० ९२		एकूण . .	८ ४८
	३३/१	१ ४		मौजा भोदेवाडा	
	३३/२	१ ०२	विमोचक डावा-४	२०२ (भाग)	० ३९
	३५	० ५५	सा. क्र. ९३० मी.	२०३	२ ९८
	एकूण . .	१२ ९१		२१४	० १३
				२१५/१	० ७२
				२१५/२	० ५७
				२१६	० ७०
				२१७	० २८
				२१८	० ६३
	एकूण . .	४ ५८		एकूण . .	६ ४०
विमोचक डावा-२	२३/१ (भाग)	१ ९८			
सा. क्र. ३५५ मी.	२३/२ (भाग)	१ ९८	विमोचक डावा-५	२०४.००	१ ५८
	२४	० ६२	सा. क्र. ११५५ मी.	२०५.००	० ९२
				२१३/१	१ ७६
				२१३/२	० ९८
				२१३/३	१ ४१
				२१३/४	२ ४१
				२१२.००	० ०४
				२११.००	० १७
				२१०.००	० ६९
	एकूण . .	४ ५८		एकूण . .	९ ९६
विमोचक डावा-३	१६	२ ७९			
सा. क्र. ३५५ मी.	१७	० १७	विमोचक डावा	२००.००	१ ४४
	१८	० १४	सा. क्र. १३४० मी.	२०६ (भाग)	० ७७
	१९	० १७		२०७.००	१ १२
	२०	० १४		२०८.००	१ १२
	२१	० ५९			
	२९	० २७			
	३०	० २७			
	३१	० २७			
	३२	० २७			
	१०	० ०८			
	११	० ०८			

अनुसूची			अनुसूची		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	२०९.००	० ८६	विमोचक डावा-४	१५२ (भाग)	१ ५२
	१९३.००	० ७६	सा. क्र. ६२० मी.	१५१ (भाग)	१ ९५
	१९१.००	० २२		१५३.००	१ १५
				१५४.००	० ५७
	एकूण . .	६ २९		१५५	१ ०१
				एकूण . .	६ २०
	एकूण . .	७३ ९६			
सत्रापूर उपसा सिंचन योजना डावा मुख्य कालवा सा. क्र. ६५२५ मी.				एकूण . .	३१ ०६
वरुन निर्गमित भोदेवाडा लघु कालवा क्र. २			सरळ विमोचक	१०७ (भाग)	० ७८
विमोचक डावा १ सा. क्र. २१० मी.			सा. क्र. ६८४० मी.	१०८	० ६०
मौजा भोदेवाडा				१०९	० ३६
	१०६ (भाग)	२ २४		११०	० २५
	१४३.००	० ०८		१११	० ४५
	१४४.००	० ०८		११२	० २२
	१४५/१ (भाग)	० ४६		११३	० २५
	१४५/२ (भाग)	० ३४		११४	० २९
				११५	० १८
	एकूण . .	३ २०		११६	० २३
विमोचक उजवा-१	१४० (भाग)	० ०२		११७ (भाग)	० २९
सा. क्र. २६० मी.	१३९ (भाग)	० ३८		११८ (भाग)	० ३८
	१३८	० ५९		११९ (भाग)	३ १४
	१३७	१ ७२		८९/१	१ ४०
	१३६	१ ७८		८९/२	० ६९
	१३५	० ७१		९०	० ५०
	१३४	२ ३९			
	१३३	० ७४		एकूण . .	१० ०१
	१३२	० ३८			
	१२९	० ८७	सरळ विमोचक	१०१ (भाग)	४ ५०
	१२८	२ ५६	सा. क्र. ७४०० मी.	९६ (भाग)	० ७१
	१३० (भाग)	० १२			
				एकूण . .	५ २१
	एकूण . .	१२ २६			
विमोचक डावा-२	१४६ (भाग)	० ५४	सत्रापूर उपसा सिंचन योजना डावा मुख्य कालवा सा. क्र. ९८१० मी.		
सा. क्र. ३६० मी.	१४८	१ ०८	वरुन निर्गमित मुकनापूर लघु कालवा		
	१४९ (भाग)	१ ८९	मौजा मुकनापूर		
	१५०	१ ८५	विमोचक उजवा-१	६१ (भाग)	१ ३९
			सा. क्र. २७० मी.		
	एकूण . .	५ ३६	मौजा चोरखुमारी		
				६३.००	१ १३
विमोचक डावा-३	१४७/१	० ९२		६४.००	१ ३९
सा. क्र. ४१५ मी.	१४७/२	० १६		६५	० ७३
	१५१ (भाग)	१ ९५		६६	१ ११
	१५२ (भाग)	१ ०१			
				एकूण . .	४ ३६
	एकूण . .	४ ०४			

अनुसूची			अनुसूची		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	मौजा डोंगरी			१७९/२	० ५४
	१४७/१	७ २२		१८० (भाग)	१ ३४
	एकूण . .	१२ ९७		१७६/१ (भाग)	० ४९
				१८३/१ (भाग)	० १४
विमोचक उजवा २	१४५	० ३५		एकूण . .	६ ७४
सा.क्र. ४२० मी.	१४६	० ३०			
	१४१	० ३२			
	एकूण . .	० ९७		मौजा डोंगरी	
	मौजा चोरखुमारी		विमोचक डावा-१	१७४ (भाग)	० ७६
	७६	१ ८९	सा. क्र. ७९० मी.	१७३ (भाग)	० ५९
	७७	० ६३		१७० (भाग)	२ १८
	७८/१	० ३९		१६९ (भाग)	० ८८
	७८/२	० ७८		१६४ (भाग)	० २२
	७९/१	० ८१		१६३ (भाग)	० ११
	७९/२	१ १३		१६२ (भाग)	० १५
	८०	० २७		१६१ (भाग)	० ७१
	८१	० ३७		१६८	० ६४
	८२	० १५		१८२/१ (भाग)	० २३
	८४	० ७७		१८२/१/१ (भाग)	० १९
	८५	१ ०४		१८२/२ (भाग)	० १३
	एकूण . .	८ २३		१८२/२/१ (भाग)	० १०
	एकूण . .	९ २०		१८२/३/१ (भाग)	० १६
				१८२/३/ B(भाग)	० १७
	मौजा डोंगरी			एकूण . .	७ २२
विमोचक उजवा-३	१४२	० ०६	विमोचक डावा-२	२१४	० ३२
सा. क्र. ६०० मी.	१४०	० ५६	सा. क्र. १०४० मी.	२१५	० २८
	१४३	० ४१		२१६	० ३४
	१३८	० ३५		२१७	० ३४
	१३९	२ ४२		२१८/१ (भाग)	० ५७
	१७७/१ (भाग)	० ३५		२१८/२ (भाग)	० ३१
	१७७/२ (भाग)	० ३५		२१९	० ४२
	१७७/३ (भाग)	० ३५		२२०	० ४६
	१७७/४ (भाग)	० ३५		२२१/२	० ४९
	एकूण . .	५ २०		२२१/१/३	० ४९
	मौजा डोंगरी			२२२	० १८
विमोचक उजवा-४	१३७/१	० ६८		२२३	० ३५
सा. क्र. ७९० मी.	१३७/२	० ६९		२२४	० २५
	१७८	१ १५		२२५	० १५
	१८१/१ (भाग)	० ७९		२२६	० २२
	१८१/२/१ (भाग)	० ३२		१८२/१ (भाग)	० २९
	१७९/१	० ६०			

अनुसूची			अनुसूची		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	१८२/१/१ (भाग)	० २४		मौजा मुकनापूर	
	१८२/२ (भाग)	० १६	सरळ विमोचक	३७/१	१ ५५
	१८२/२/१ (भाग)	० १२	सा. क्र. ९९०० मी.	३७/२	१ ५५
	१८२/३/१ (भाग)	० २०		३९	० ५९
	१८२/३/१ (भाग)	० २१		४०	० ६३
				४	० ०४
	एकूण . .	६ ३९		४१ (भाग)	० २५
				एकूण . .	४ ६१
	एकूण . .	४७ ७२			

गोषवारा

गावनिहाय क्षेत्र

मौजा	खुमारी लघु कालवा	भोदेवाडा लघु कालवा	भोदेवाडा लघु कालवा	सरळ विमोचक	सरळ विमोचक	मुकनापूर लघु कालवा	सरळ विमोचक	एकूण
		क्र. १	क्र. २	सा. क्र. ६८४० मी.	सा. क्र. ७४०० मी.		सा. क्र. ९९०० मी.	
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)	(८)	(९)
मौजा खुमारी	४८ ६२	२२ ५३	० ००	० ००	० ००	० ००	० ००	७१ १५
मौजा भोदेवाडा	० ००	५१ ४३	३१ ०६	१० ०१	५ २१	० ००	० ००	९७ ७१
मौजा चोरखुमारी	० ००	० ००	० ००	० ००	० ००	१२ ५९	० ००	१२ ५९
मौजा डोगरी	० ००	० ००	० ००	० ००	० ००	३३ ७४	० ००	३३ ७४
मौजा मुकनापूर	० ००	० ००	० ००	० ००	० ००	१ ३९	४ ६१	६ ००
एकूण . .	४८ ६२	७३ ९६	३१ ०६	१० ०१	५ २१	४७ ७२	४ ६१	२२१ १९

नागपूर :  
दिनांक २० फेब्रुवारी २०१७.

प. ना. पाटील,  
कार्यकारी अभियंता,  
पाटबंधारे प्रकल्प विभाग,  
नागपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. १८८.

## SCHEDULE—Contd.

## BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.—

**Notification-3**

No. 509-TB-4-WUA-2017.—

Whereas, it has been decided to delineate the area of operation of Water User Association (WUAs) on hydraulic basis and as per Administrative convenience under Secs. 5, 6, 7 and Rule 3 of MMISF Act, 2005. I, P. N. Patil, Executive Engineer, Irrigation Project Division, Nagpur hereby, delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and /or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of officer of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub Division and Division and at other Prominent public places.

Now therefore, I, P. N. Patil, Executive Engineer, Irrigation Project Division, Nagpur also hereby, declared that no water should be supplied by the Appropriate Authority to an individuals holder or occupier of such land and the system of supply of Water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by the notification or part thereof, may thirty days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, file and appeal before Superintending Engineer and Adminstrer, Command Area Development Authority, Nagpur.

## SCHEDULE

**Name of Project :** Satrapur Lift Irrigation Scheme, Tah. Ramtek, Distt. Nagpur.

**Name of WUAs :** Proposed

Water User Association Bhondewada .

**Total Command Area :** 221.19 Ha.

Khumari Minor offtaking @ R. D. 4890 m of Left Bank Main Canal of Satrapur LIS

(1)	(2)	(3)
	Mouza Khumari	
OL 1 @	293 (p)	0 29
RD 60 M.	179 (p)	2.11
	181 (p)	0 52
	182 (p)	0 85
	188/1(p)	0 58
	188/2 (p)	0 29
	192/1/A	0 68
	192/1/B	0 69
	192/2	0 57

(1)	(2)	(3) H. A
	191	2 20
	297	0 94
	297	1 19
	198	0 45
	296	0 86
	295	0 87
	209	0 67
	292	0 68
	208	0 57
	293	0 57
	294	0 57
	Total . .	16 15
OL 2 @ RD 540 M.	193/1 (p)	0 41
	193/2/A (p)	0 24
	195/1 (p)	0 93
	195/2 (p)	0 93
	196	0 94
	199	0 87
	200	0 52
	201	0 17
	202 (p)	0 47
	203/1	0 31
	203/2	0 31
	204	0 72
	205/1	0 68
	205/2	0 85
	206	1 75
	217	1 50
	216	0 55
	215	0 43
	218	1 13
	219	0 43
	214	1 05
	213	0 79
	Total . .	15 98
OL 3 @ RD 930 M.	227/1 (p)	0 57
	227/2 (p)	0 57
	227/3 (p)	0 57
	227/4 (p)	0 57
	227/5 (p)	0 59
	226	0 42
	225	0 31
	224	0 28
	223	0 43
	222	2 35
	221	0 61
	220	2 21
	Total . .	9 48



## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A
Tail Outlet @ RD 1100 M.	229/1 (p) 232/1 232/2 233/1 233/2 234 230/1 231/1	1 93 0 28 1 04 0 85 0 60 0 77 0 69 0 85
	Total . .	7 01
Mouza Khumari	Total . .	48 62
Bhondewada Minor No. 1 offtaking @ R. D. 5490 M. of L. B. C. Main Canal		
O. R.-1 @ R. D. 120m.	183 (p) 184 185 186 187 182 (p) 211/1 211/2 210/1 210/2 188/1 (p) 188/2 (p) 189 190	2 34 1 76 1 05 0 55 0 55 0 48 1 37 1 37 1 80 1 05 0 87 0 43 0 74 1 41
	Total . .	15 77
	Mouze Bhondewada 201 (p)	1 41
	Total . .	17 18
OL 1 @ R.D. 300 M.	42 (p) 23/1 (p) 23/2 (p) 41 40 39 38 37 26 25 27 28 33/1 33/2 35	0 55 0 85 0 85 0 41 0 45 0 32 1 13 2 24 0 76 0 56 0 90 0 92 1 40 1 02 0 55
	Total . .	12 91

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A
O.L. -2 @ R.D. 355 M.	23/1 (p) 23/2 (p) 24	1 98 1 98 0 62
	Total . .	4 58
O. L.-3 @ R. D. 570 m.	16 17 18 19 20 21 29 30 31 32 10 11 12 13/2 14	2 79 0 17 0 14 0 17 0 14 0 59 0 27 0 27 0 27 0 27 0 08 0 08 0 34 2 53 0 05
	Total . .	8 16
O. R.-2 @ R. D. 930 m.	201(P)	1 72
	Mouze Khumari 212/1/A 212/1/C 212/1/B 212/2/A 212/2/B	1 12 1 13 1 13 1 69 1 69
	Mouze Bhondewada	
	Total . .	6 76
	Total . .	8 48
	Mouze Bhondewada 202(P)	0 39
O. L.-4 @ R. D. 930 m.	203 214 215/1 215/2 216 217 218	2 98 0 13 0 72 0 57 0 70 0 28 0 63
	Total . .	6 40
	Mouze Bhondewada 204 205 213/1 213/2 213/3 213/4 212 211 210	1 58 0 92 1 76 0 98 1 41 2 41 0 04 0 17 0 69
O. L.-5 @ R. D. 1155 m.		
	Total . .	9 96

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A
O. L.-6 @	200	1 44
R. D. 1340 m.	206 (P)	0 77
	207	1 12
	208	1 12
	209	0 86
	193	0 76
	191	0 22
	Total ..	6 29
	Total ..	73 96
Bhondewada Minor No. 2 @ R. D. 6800 M. on L. B. C. Main Canal		
O. L.-1 @	106 (P)	2 24
R. D. 210 m.	143	0 08
	144	0 08
	145/1 (P)	0 46
	145/2 (P)	0 34
	Total ..	3 20
O. R.-1 @	140 (P)	0 02
R. D. 260 m.	139(P)	0 38
	138	0 59
	137	1 72
	136	1 78
	135	0 71
	134	2 39
	133	0 74
	132	0 38
	129	0 87
	128	2 56
	130(p)	0 12
	Total ..	12 26
O. L.-2 @	146(p)	0 54
R. D. 360 m.	148	1 08
	149(p)	1 89
	150	1 85
	Total ..	5 36
O. L.-3 @	147/1	0 92
R. D. 415 m.	147/2	0 16
	151(p)	1 95
	152(p)	1 01
	Total ..	4 04
O.L.-4 @	152(p)	1 52
R. D. 620 m.	151(p)	1 95
	153	1 15
	154	0 57

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A
	155	1 01
	Total ..	6 20
	Total ..	31 06
Direct Outlet @	107(p)	0 78
R. D. 6840 on	108	0 60
on LBC Main	109	0 36
canal	110	0 25
	111	0 45
	112	0 22
	113	0 25
	114	0 29
	115	0 18
	116	0 23
	117(p)	0 29
	118(p)	0 38
	119(p)	3 14
	89/1	1 40
	89/2	0 69
	90	0 50
	Total ..	10 01
Direct Outlet @	101(p)	4 50
R. D. 740 on	96	0 71
LBC Main		
canal		
	Total ..	5 21
Muknapur Minor @ R. D. 9810 m. on L. B. C. Main Canal		
Muknapur		
O. R-1 @	61(p)	1 39
R. D. 270 m.	Mouza Chorkhumari	
	63	1 13
	64	1 39
	65	0 73
	66	1 11
	Total ..	4 36
Mouza Dongari		
	47/1	7 22
	Mouza Muknapur 1	1 39
	Mouza Chorkhumari	4 36
	Mouza Dongari	7 22
	Total ..	12 97
O. R-2 @	145	0 35
R. D. 420 m.	146	0 30
	141	0 32
	Total ..	0 97

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A	(1)	(2)	(3) H. A
	Chorkhumari			163 (p)	0 11
	76	1 89		162 (p)	0 15
	77	0 63		161 (p)	0 71
	78/1	0 39		168	0 64
	78/2	0 78		182/1 (p)	0 23
	79/1	0 81		182/1/1 (p)	0 19
	79/2	1 13		182/2 (p)	0 13
	80	0 27		182/2/1 (p)	0 10
	81	0 37		182/3/A/1 (p)	0 16
	82	0 15		182/3/B (p)	0 17
	84	0 77			
	85	1 04		Total ..	7 22
		-----			-----
	Total ..	8 23			
		-----			
	Total ..	9 20	O. L.-2 @ R. D. 1040 m.	214	0 32
		-----		215	0 28
	Dongari			216	0 34
				217	0 34
O. R.-3 @ R. D. 600 m.	142	0 06		218/1 (P)	0 57
	140	0 56		218/2 (P)	0 31
	143	0 41		219	0 42
	138	0 35		220	0 46
	139	2 42		221/2	0 49
	177/1 (P)	0 35		221/1/3	0 49
	177/2 (P)	0 35		222	0 18
	177/3 (P)	0 35		223	0 35
	177/4 (P)	0 35		224	0 25
		-----		225	0 15
	Total ..	5 20		226	0 22
		-----		182/1 (P)	0 29
	Dongari			182/1/1 (P)	0 24
				182/2 (P)	0 16
O. R.-4 @ R. D. 790 m.	137/1	0 68		182/2/1 (P)	0 12
	137/2	0 69		182/3/A/1/(p)	0 20
	178	1 15		182/3/B (P)	0 21
	181/1 (P)	0 79			
	181/2/ 1(P)	0 32		Total ..	6 39
	179/1	0 60			-----
	179/2	0 54		Total ..	47 72
	180 (P)	1 34			-----
	176/1 (P)	0 49		Mukanapur	
	183/1 (P)	0 14	Direct Outlet	37/1	1 55
		-----	@ R. D. 9900 m.	37/2	1 55
	Total ..	6 74	on L.B.C. Main	39	0 63
		-----	Canal	40	0 63
O. L.-1 @ R. D. 790 m.	174 (p)	0 76		4	0 04
	173 (p)	0 59		41 (P)	0 25
	170 (p)	2 18			
	169 (p)	0 88		Total ..	4 61
	164 (p)	0 22			-----

## ABSTRACT

## Satrapur Lift Irrigation Scheme

## VILLAGE AND MINORWISE DETAILS OF COMMAND AREA

Mauza	Khumari Minor	Bhonde-wada Mr 1	Bhonde-wada Mr 2	Direct Outlet @ R. D. 6840	Direct Outlet @ R.D. 7400	Muknapur Minor	Direct Outlet @ R.D. 9900	Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
	H.A.	H.A.	H.A.	H.A.	H.A.	H.A.	H.A.	H.A.
Khumari	48 62	22 53	000	000	000	000	000	71 15
Bhondewada	000	51 43	31 06	1001	5 21	000	000	97 71
Chorkhumari	000	000	000	000	000	12 51	000	12 59
Dongri	000	000	000	000	000	33 74	000	33 74
Mukanapur	000	000	000	000	000	1 39	4 61	6 00
Total ..	48 62	73 96	31 06	1001	5 21	47 72	4 61	221 19

P. N. PATIL,  
Executive Engineer,  
Irrigation Project Division,  
Nagpur.

Nagpur :  
The 20<sup>th</sup> February, 2017.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. १८९.

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम,  
२००५.

## अधिसूचना-३

क्रमांक ५१४-ताशा ४-पावासं-शाअ-टे-२०१७.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र राज्य सिंचन व्यवस्थापन कायदा, २००५ च्या कलम ५, ६, ७, आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थांना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या निम्न वर्धा प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती सहकारी पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, श. रा. मंडवार, कार्यकारी अभियंता, निम्न वर्धा कालवे विभाग, वर्धा याद्वारे घोषित करतो की, निम्न वर्धा प्रकल्पाचे लाभक्षेत्र पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे, आणि असे सुचित करतो की, पाणी वापर संस्थानिहाय अद्यावत नकाशे, लाभधारकांची यादी, त्यांचे लाभक्षेत्र, हे ग्रामपंचायत, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सुचना फलकावर पाहणीसाठी उपलब्ध करून देण्यात येत आहे.

त्याअर्थी, मी, श. रा. मंडवार, कार्यकारी अभियंता, निम्न वर्धा कालवे विभाग, वर्धा याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वैयक्तिक शेतीधारकास किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या शेतक-यास पाणी

पुरवठा करणार नाही, आणि केवळ पाणी वापर संस्थामार्फतच पाणी पुरवठा केल्या जाईल. पाणी वापर संस्थाचे सर्व बंधने सर्व लाभधारकांस व लाभक्षेत्र धारण करणा-यांवर बंधनकारक राहील.

कोणत्याही लाभधारकास किंवा व्यक्तीस या अधिसूचनेसंबंधी किंवा त्यांच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याच्या दिनांकापासुन ३० दिवसाचे आंत संबधिताने, अधिक्षक अभियंता, नागपूर पाटबंधारे मंडळ, नागपूर यांच्याकडे लेखी निवेदन द्यावे.

## अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव :- निम्न वर्धा प्रकल्प, ता. आर्वी, जिल्हा वर्धा  
पाणी वापर संस्थेचे नाव :- प्रस्तावित पाणी वापर संस्था, कुरझडी,  
ता. वर्धा, जि. वर्धा

विमोचक क्रमांक	मुख्य कालवा/शाखा कालवा/वितरिका लघु वितरिका	गाव सव्हे/गट नं. स. पा.वा. संस्थेचे क्षेत्र सव्हे/गट नं. क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर. कुरझडी

ओएल-०१	देवळी शाखा कालव्या-	१०	१ ५२
सा. क्र. ७५० मी.	वरील आजगांव लघु कालवा	११	१ ७२
	(सा. क्र. ० ते ४८९० मी.)	१३	० ३९
		१४	० २५

अनुसूची- चालू			अनुसूची- चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर.			हे. आर.
		१५ ० ००			फत्तेपुर
		१ २ ३६	ओएल-०५	देवळी शाखा कालव्या-	६७ ० ००
		२ १ ३२	सा. क्र. १६५० मी.	वरील आजगांव लघु	६८ ० १०
		३ १ ८०		कालवा (सा. क्र. ० ते	६९ ० ५१
		४ ० ००		४८९० मी.)	७९/अ/१
		एकूण . .			७९/अ/२
		९ ३७			७९/अ/३
ओएल-०२	देवळी शाखा कालव्या-	११९ १ २४			७९/ब/१ ३ ५७
सा. क्र. १३८० मी.	वरील आजगांव लघु	१२० ० ६७			७९/ब/२
	कालवा (सा. क्र. ० ते	१२१ ० ५७			७९/ब/३
	४८९० मी.)	१२२ ० ००			७९/ब/४
		१११ १ ३०			७९/ब/५
		११२ १ ०७			८० १ ०८
		११३ १ ६५			८४/१ १ ७३
		११४ ० ७१			८४/२ ० ९६
		१०७/१ १ ३८			८२ ० ९६
		१०७/२ २ ४४			८९/१ ८९/२
		१०८ १ ७५			८९/३ ८९/४
		९५ १ ०१			८९/५ ४ ७५
		९६ ० २०			८९/६ ८९/७
		९७ १ ६६			८९/८ ८९/९
		एकूण . .			१२ ७०
ओएल-०३	देवळी शाखा कालव्या-	१२१ ० ०८	ओएल-०६	देवळी शाखा कालव्या-	६७ ० ५४
सा. क्र. १५०० मी.	वरील आजगांव लघु	११८ ० ४७	सा. क्र. १७७० मी.	वरील आजगांव लघु	६८ ० ५६
	कालवा (सा. क्र. ० ते	११५ १ ४४		कालवा (सा. क्र. ० ते	६९ ० ७०
	४८९० मी.)	११६ ० ६७		४८९० मी.)	७० ० ००
		१०९ ० ००			७९/अ/१
		११० ४ ०९			७९/अ/२
		१०४ २ ७४			७९/अ/३
		१०५ ० ८९			७९/ब/१ २ २४
		१०६ ० ६५			७९/ब/२
		९७ १ ६६			७९/ब/३
		एकूण . .			७९/ब/४
		१२ ६९			७९/ब/५
ओएल-०४	देवळी शाखा कालव्या-	१२१ ० १७			८३ १ ५७
सा. क्र. १५६० मी.	वरील आजगांव लघु	११७ २ १०			८४/१ ० ७८
	कालवा (सा. क्र. ० ते	१०२/१ ३ १२			८४/२
	४८९० मी.)	१०२/२ १ १९			
		१०३ १ ८७			
		११० ४ ०९			
		एकूण . .			
		१२ ५४			

[illegible]

अनुसूची- चालू			अनुसूची- चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर.			हे. आर.
		आजगांव			
ओएल-११	देवळी शाखा कालव्या-	३६ ५ ७१	ओएल-१६	देवळी शाखा कालव्या-	९५ ० ००
सा. क्र. ३००० मी.	वरील आजगांव लघु	३७ ३ १९	सा. क्र. ४५०० मी.	वरील आजगांव लघु	९८/१ २ ६३
	कालवा (सा. क्र. ० ते			कालवा (सा. क्र. ० ते	९८/२ २ ०९
	४८९० मी.)	एकूण . . ८ ९०		४८९० मी.)	९९ ३ ९४
					१०१ १ ६०
ओएल-१२	देवळी शाखा कालव्या-	३९ ० ४२			१०४ १ ६०
सा. क्र. ३६३० मी.	वरील आजगांव लघु	४० ० ४२		एकूण . .	१० २५
	कालवा (सा. क्र. ० ते	४१ २ ००			
	४८९० मी.)	४२ ० ७५	ओएल-१७	देवळी शाखा कालव्या-	९६ ० ०४
		४३ ० ५७	सा. क्र. ४७७० मी.	वरील आजगांव लघु	९७ २ ५६
				कालवा (सा. क्र. ० ते	१०० ३ ०३
	एकूण . .	४ ७१		४८९० मी.)	१०२ ३ १८
					१११/१ ० ७०
ओएल-१३	देवळी शाखा कालव्या-	५७ २ ३६			१११/२ १ ६०
सा. क्र. ३७५० मी.	वरील आजगांव लघु	६२ १ ९४			११२ २ ३७
	कालवा (सा. क्र. ० ते	६३ २ ०५			११३ ० ५६
	४८९० मी.)	६४ १ ५७		एकूण . .	१४ ०५
		६६ ० ००			
		६७ १ १४	ओआर-१	आजगांव उपलघु	२८ २ ८३
		६८ १ १३	सा. क्र. १६० मी.	कालवा क्र. १	२९ १ ६०
		६९ ० ००		(सा. क्र. २९१० मी.)	३० ० ८७
		७० ० ९०			३१ ० ७३
		७१ ० ६९			३२ २ ४४
		७२ १ ७९			३३ ० ८४
		७३ १ २५			२४ ३ २२
				एकूण . .	१२ ५३
	एकूण . .	१४ ८२			
ओएल-१४	देवळी शाखा कालव्या-	५५ ० ८२	ओएल-१	आजगांव उपलघु	२५ १ ६५
सा. क्र. ४०८० मी.	वरील आजगांव लघु	५८ ० ८५	सा. क्र. २७० मी.	कालवा क्र. १	२६ ० ६९
	कालवा (सा. क्र. ० ते	५९ ० ४६		(सा. क्र. २९१० मी.)	२७ ० ६९
	४८९० मी.)	६० ० ४१			१९ २ ५३
		६१ ० ८९			२४ ३ २२
		९२ ५ ७१		एकूण . .	८ ७८
		९३ ५ २४			
			ओएल-२	आजगांव उपलघु	२० ० २०
	एकूण . .	१४ ३८	सा. क्र. ५०० मी.	कालवा क्र. १	२१ ० ८०
ओएल-१५	देवळी शाखा कालव्या-	८४/१ २ ६८		(सा. क्र. २९१० मी.)	२२ ० ६५
सा. क्र. ४२६० मी.	वरील आजगांव लघु	८४/२ ० ३९			२३ ० ८५
	कालवा (सा. क्र. ० ते	८७ १ ६०			८० १ ०४
	४८९० मी.)	९० १ ६०		आसाळा	
		९१ ६ ०५			६२ ० ९१
		९२ ५ ७१			६३ ० ९२
		९४ १ ६२			६४ ० ८१
					६५ १ ०६
	एकूण . .	१८ ०५			

अनुसूची- चालू				अनुसूची- चालू			
(१)	(२)	(३)	हे. आर.	(१)	(२)	(३)	हे. आर.
		५	१ २४		१७/१	३ ५८	
		६	१ ३४		१७/२	३ २१	
		६१	२ ०१				
		एकूण . .	११ ८३		एकूण . .	१४ ७८	
	आजगांव			ओएल-५	आजगांव उपलघु	५२	१ ६९
ओआर-२	आजगांव उपलघु	७४	१ ००	सा. क्र. १४७० मी.	कालवा क्र. १	१५	२ ४९
सा. क्र. ५०० मी.	कालवा क्र. १	७५	१ ०८		(सा. क्र. २९१० मी.)	१३	० ८९
	(सा. क्र. २९१० मी.)	७६	१ ०९			१४	० ८९
		७७	१ ६५				
		७८	१ ५१			एकूण . .	५ ९६
		७९/१	१ ८१	टेल	आजगांव उपलघु	१६/१	० ८४
		७९/२	० ९९	सा. क्र. १५९० मी.	कालवा क्र. १	१६/२	१ २४
		८०/१	३ १२		(सा. क्र. २९१० मी.)	२०	८ ३२
		८०/२	० ९९			२१	१ १९
		एकूण . .	१३ २४			एकूण . .	११ ५९
ओएल-३	आजगांव उपलघु	८०/१	३ ११		आजगांव		
सा. क्र. ७८० मी.	कालवा क्र. १	८०/२	० ९९	ओआर-१	आजगांव उपलघु	११५	३ ००
	(सा. क्र. २९१० मी.)	६०	२ २२	सा. क्र. १६० मी.	कालवा क्र. २	११६	२ ८३
		आसाळा			(सा. क्र. ४८९० मी.)	१२२/१	१ ७३
		५९	२ ०१			१२२/२	२ ४१
		५८	१ ६१			१२१	५ २९
		१०	२ ०१			एकूण . .	१५ २६
		९	० ५५				
		८/१	१ १०	ओएल-१	आजगांव उपलघु	११०/१	३ ०५
		८/२	१ १९	सा. क्र. ४८० मी.	कालवा क्र. २	११०/२	० ९९
		७	० ७५		(सा. क्र. ४८९० मी.)	१११/१	० ७०
		एकूण . .	१५ ५४			१११/२	१ ६१
						१०३	५ ५६
						१०५	१ ८२
ओएल-४	आजगांव उपलघु	५५	१ ८१			एकूण . .	१३ ७३
सा. क्र. १०८० मी.	कालवा क्र. १	५६	२ ०२	ओआर-२	आजगांव उपलघु	१०९	२ ०१
	(सा. क्र. २९१० मी.)	५७	१ ५४	सा. क्र. ५१० मी.	कालवा क्र. २	१०८	२ ००
		११	१ ६४		(सा. क्र. ४८९० मी.)	१०७	२ ०९
		१२	२ ५८			१२३	२ ९२
		एकूण . .	९ ५९			१२४	१ ५५
						१२५	१ ४३
ओआर-३	आजगांव उपलघु	५४	१ ८५			एकूण . .	१२ ००
सा. क्र. १२६० मी.	कालवा क्र. १	५३/१	१ ०७				
	(सा. क्र. २९१० मी.)	५३/२	० ७९				
		५१	१ ८०				
		५०	२ ४८				



अनुसूची- चालू				अनुसूची- चालू			
(१)	(२)	(३)	हे. आर.	(१)	(२)	(३)	हे. आर.
ओएल-२	आजगांव उपलघु	१०६	२ ६०			अशरफपुर	
सा. क्र. ७८० मी.	कालवा क्र. २		आसाळा	ओएल-१	अशरफपुर कालवा	५/१	
	(सा. क्र. ४८९० मी.)	३९	३ ०७	सा. क्र. १२० मी.		५/२	२ २४६
		४५	१ ५५			६/१	
		४४/१	२ ९९			६/२	२ ८५७
		४४/२	२ ३०			२०/१	१ ८०३
		४६	१ ७७			२०/२	२ ९६५
		४७/१	१ १९			२०/३	१ ५९६
		४७/२	१ ९९				
		एकूण . .	१७ ४६			एकूण . .	११ ४७
ओएल-३	आजगांव उपलघु	३८	५ ९४	ओएल-२	अशरफपुर कालवा	२१	० ६०१
सा. क्र. ९५५ मी.	कालवा क्र. २	४०/१	२ ०४	सा. क्र. ३३० मी.		२२	२ ७९७
	(सा. क्र. ४८९० मी.)	४०/२	२ ०४			२३	१ १९२
		२४	० ९०			२४/१	० ९२६
		२५/१	१ ४५			२४/२	० ९९५
		२५/२	१ ६१			२४/३	० ९९५
		२५/३	१ ४०			२४/४	० ९९५
		२५/४	१ ००			२४/५	१ ५९६
		एकूण . .	१६ ३८			२४/६	१ ५९६
ओआर-३	आजगांव उपलघु	३७	३ ०८			एकूण . .	११ ६९
सा. क्र. ९५५ मी.	कालवा क्र. २	३६	१ ५८				
	(सा. क्र. ४८९० मी.)	३५	१ ०४			कुरझडी	
		३४/१	१ ८९	टीओ	अशरफपुर कालवा	८२	० ९४६
		३४/२	१ ९०	सा. क्र. ८७० मी.		८३	० ४५३
		३३	१ ५०			८४	१ ५३७
		३२	१ ६१			८५/१	० ९६५
		३१	० ३९			८५/२	० ९५५
		३०	३ ६२			८५/३	० ९५५
		एकूण . .	१६ ६१			८५/४	० ९६५
टेल	आजगांव उपलघु	२६/१	१ ८१			८५/५	० ९६५
सा. क्र. १२९० मी.	कालवा क्र. २	२६/२	१ ८२			८६	२ २६५
	(सा. क्र. ४८९० मी.)	२७	० ९९			८७	१ ३२०
		२८	१ ९३			८८	० ३२५
		२९	५ ५५			८९	० ८०८
		एकूण . .	१२ १०			एकूण . .	१२ ४६

अनुसूची- चालू				अनुसूची- चालू			
(१)	(२)	(३)	हे. आर	(१)	(२)	(३)	हे. आर
			अशरफपुर				कुरझडी
ओएल-१	अशरफपुर उपलघु	२६/१	७ ४२७			७३	२ ६००
सा. क्र. ६० मी.	कालवा	२६/२	१ ४३८			७४	शासकीय
		२६/३	३ १५२			७५	शासकीय
			-----			७६	शासकीय
		एकूण . .	१२ ०१७			७७	शासकीय
			-----			७८	शासकीय
टीओ	अशरफपुर उपलघु	२७/१	१ ०३४			७९	शासकीय
सा. क्र. २४० मी.	कालवा	२७/२	१ ०४४			८०	शासकीय
		२८	१ ९४०			८१	शासकीय
		२९	१ २८१				-----
		३९	० ७०९			एकूण . .	१० ५५९
		४१	० ००				-----
		५०	१ ०४४			एकूण . .	४७२.७९
							-----
				पाणी वापर संस्थेचे एकुण क्षेत्र (CCA)	एकूण . .		

वर्धा (पिपरी) :  
दिनांक १७ फेब्रुवारी, २०१७.

श. रा. मंडवार,  
कार्यकारी अभियंता,  
निम्न वर्धा कालवे विभाग,  
वर्धा (पिपरी).

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १९०.

BY EXECUTIVE ENGINEER  
Notification -III

MMISF, ACT, 2005.

No. 514-TB-WUA-2017.—

Whereas, it has been decided to delineate the area of operation of Water Users Associations (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, S. R. Mandwar, the Executive Engineer, Lower Wardha Canal Division, Wardha hereby, delineate areas of operation of following WUA's and direct that the certified copy of updated map and list of land holders and /or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the officers of concerned Gram Panchayats, Tahsil Offices, Irrigation Sections, Sub-Divisions and Division and at other prominent public places.

Now, therefore, I, S. R. Mandwar, the Executive Engineer, Lower Wardha Canal Division, Wardha also hereby declared that no water should be supplied by the appropriate authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water Users Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by the notification or part thereof, may, within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Nagpur Irrigation Circle, Nagpur.

SCHEDULE

**Name of Project :** Lower Wardha Project  
Taluka Arvi, Distt. Wardha.

**Name and Address of proposed/Existing WUA:**  
Proposed Water User Association Kurzadi,  
Tq. Wardha, Distt. Wardha.

Offtake Number(s)	Distributory/ Branch Canal/ Main Canal	Villagewise Survey Nos./ Gat Nos. wise Area of WUA	
(1)	(2)	Survey/ Gat Nos.	Area H. A.
		(3)	(4)
			Kurzadi
OL-01	Aajgaon Minor	10	1 52
RD 750 M.	(RD 0 to 4890 M.)	11	1 72
	On Deoli Branch	13	0 39
	Canal	14	0 25

<i>SCHEDULE—contd.</i>				<i>SCHEDULE—contd.</i>			
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
		15	0 00			79/a/1	
		1	2 36			79/a/2	
		2	1 32			79/a/3	
		3	1 80			79/b/1	3 57
		4	0 00			79/b/2	
			-----			79/b/3	
	Total :		9 37			79/b/4	
			-----			79/b/5	
OL-02	Aajgaon Minor	119	1 24			80	1 08
RD 1380 M.	(RD 0 to 4890 M.)	120	0 67			84/1	
	On Deoli Branch	121	0 57			84/2	1 73
	Canal	122	0 00			82	0 96
		111	1 30			89/1	
		112	1 07			89/2	
		113	1 65			89/3	
		114	0 71			89/4	
		107/1	1 38			89/5	4 75
		107/2	2 44			89/6	
		108	1 75			89/7	
		95	1 01			89/8	
		96	0 20			89/9	
		97	1 66				
			-----				-----
	Total ..		14 01			Total ..	12 70
			-----				-----
OL-03	Aajgaon Minor	121	0 08	OL-06	Aajgaon Minor	67	0 54
RD 1500 M.	(RD 0 to 4890 M.)	118	0 47	RD 1770 M.	(RD 0 to 4890 M.)	68	0 56
	On Deoli Branch	115	1 44		On Deoli Branch	69	0 70
	Canal	116	0 67		Canal	70	0 00
		109	0 00			79/a/1	
		110	4 09			79/a/2	
		104	2 74			79/a/3	
		105	0 89			79/b/1	2 24
		106	0 65			79/b/2	
		97	1 66			79/b/3	
			-----			79/b/4	
	Total ..		12 69			79/b/5	
			-----			83	1 57
OL-04	Aajgaon Minor	121	0 17			84/1	
RD 1560 M.	(RD 0 to 4890 M.)	117	2 10			84/2	0 78
	On Deoli Branch	102/1	3 12			89/1	
	Canal	102/2	1 19			89/2	
		103	1 87			89/3	
		110	4 09			89/4	
			-----			89/5	4 57
	Total ..		12 54			89/6	
			-----			89/7	
	Fattepur					89/8	
OL-05	Aajgaon Minor	67	0 00			89/9	
RD 1650 M.	(RD 0 to 4890 M.)	68	0 10				
	On Deoli Branch	69	0 51			Total ..	10 95
	Canal						-----
							-----

SCHEDULE—contd.				SCHEDULE—contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
OL-07	Aajgaon Minor	62	0 24			77	1 55
RD 1920 M.	(RD 0 to 4890 M.)	63	0 24			88/1	
	On Deoli Branch	64	0 23			88/2	1 18
	Canal	65	0 41			91	0 89
		66	1 07			92	1 08
		70	0 00			93	0 80
		79/a/1				86	0 90
		79/a/2					
		79/a/3					
		79/b/1	2 44			Total	13 56
		79/b/2					
		79/b/3		OL-09	Aajgaon Minor	59	1 54
		79/b/4		RD 2580 M.	(RD 0 to 4890 M.)	74	1 11
		79/b/5			On Deoli Branch	73	1 49
		84/1			Canal	75	1 01
		84/2	0 955			76	0 80
		85	1 99			77	2 26
		88/1				87	0 61
		88/2	1 50			Total	8 82
		90	3 07				
		Total	12 15	OL-10	Aajgaon Minor	14	0 15
				RD 2760 M.	(RD 0 to 4890 M.)	15/1	
					On Deoli Branch	15/2	4 452
					Canal	16	1 53
						18/1	
						18/2	2 866
OL-08	Aajgaon Minor	59	2 52				
RD 2430 M.	(RD 0 to 4890 M.)	62	0 35				
	On Deoli Branch	63	0 34				
	Canal	64	0 42				
		65	0 52				
		60	1 91				
		71	1 09				
		72	0 94				
		78	0 06				
		79/a/1					
		79/a/2		OL-11	Aajgaon Minor	36	5 71
		79/a/3		RD 3000 M.	(RD 0 to 4890 M.)	37	3 19
		79/b/1			On Deoli Branch		
		79/b/2	1 53		Canal	Total	8 90
		79/b/3					
		79/b/4		OL-12	Aajgaon Minor	39	0 42
		79/b/5		RD 3630 M.	(RD 0 to 4890 M.)	40	0 42
					On Deoli Branch	41	2 00
					Canal	42	0 75
						43	0 57
						Total	4 17

SCHEDULE—contd.				SCHEDULE—contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
OL-13	Aajgaon Minor	57	02 36	OL-17	Aajgaon Minor	96	0 04
RD 3750 M.	(RD 0 to 4890 M.)	62	1 94	RD 4770 M.	(RD 0 to 4890 M.)	97	2 56
	On Deoli Branch	63	2 05		On Deoli Branch	100	3 03
	Canal	64	1 57		Canal	102	3 18
		66	0 00			111/1	0 70
		67	1 14			111/2	1 60
		68	1 13			112	2 37
		69	0 00			113	0 56
		70	0 90				-----
		71	0 69			Total . .	14 05
		72	1 79				-----
		73	1 25	OR-1	Aajgaon Sub-	28	2 83
			-----	RD 160 M.	Minor No. 1	29	1 60
					@ RD 2910 M.	30	0 87
		Total . .	14 82			31	0 73
			-----			32	2 44
OL-14	Aajgaon Minor	55	0 82			33	0 84
RD 4080 M.	(RD 0 to 4890 M.)	58	0 85			24	3 22
	On Deoli Branch	59	0 46				-----
	Canal	60	0 41			Total . .	12 53
		61	0 89				-----
		92	5 71	OL-1	Aajgaon Sub-	25	1 65
		93	5 24	RD 270 M.	Minor No. 1	26	0 69
			-----		@ RD 2910 M.	27	0 69
		Total . .	14 38			19	2 53
			-----			24	3 22
OL-15	Aajgaon Minor	84/1	2 68				-----
RD 4260 M.	(RD 0 to 4890 M.)	84/2				Total . .	8 78
	On Deoli Branch	87	0 39				-----
	Canal	90	1 60	OL-2	Aajgaon Sub-	20	0 20
		91	6 05	RD 500 M.	Minor No. 1	21	0 80
		92	5 71		@ RD 2910 M.	22	0 65
		94	1 62			23	0 85
			-----			80	1 04
		Total . .	18 05				-----
			-----				Asala
OL-16	Aajgaon Minor	95	0 00			62	0 91
RD 4500 M.	(RD 0 to 4890 M.)	98/1	2 63			63	0 92
	On Deoli Branch	98/2				64	0 81
	Canal	99	2 09			65	1 06
		101	3 94			5	1 24
		104	1 60			6	1 34
			-----			61	2 01
		Total . .	10 25				-----
			-----			Total . .	11 83
							-----

SCHEDULE—contd.				SCHEDULE—contd.			
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
OR-2 RD 500 M.	Aajgaon Sub- Minor No. 1 @ RD 2910 M.	Aajgaon		Tail RD 1590 M.	Aajgaon Sub- Minor No. 1 @ RD 2910 M.	16/1	0 84
		74	1 00			16/2	1 24
		75	1 08			20	8 32
		76	1 09			21	1 19
		77	1 65				
		78	1 51			Total . .	11 59
		79/1	1 81				
		79/2	0 99				
		80/1	3 12				
		80/2	0 99				
		Total . .	13 24				
OL-3 RD 780 M.	Aajgaon Sub- Minor No. 1 @ RD 2910 M.	Asala		OR-1 RD 160 M.	Aajgaon Sub- Minor No. 2 @ RD 4890 M.	Aajgaon	
		80/1	3 11			115	3 00
		80/2	0 99			116	2 83
		60	2 22			122/1	1 73
		59	2 01			122/2	2 41
		58	1 61			121	5 29
		10	2 01			Total . .	15 26
		9	0 55				
		8/1	1 10				
		8/2	1 19				
		7	0 75				
		Total . .	15 54				
OL-4 RD 1080 M.	Aajgaon Sub- Minor No. 1 @ RD 2910 M.	Asala		OL-1 RD 480 M.	Aajgaon Sub- Minor No. 2 @ RD 4890 M.	Aajgaon	
		55	1 81			110/1	3 05
		56	2 02			110/2	0 99
		57	1 54			111/1	0 70
		11	1 64			111/2	1 61
		12	2 58			103	5 56
						105	1 82
		Total . .	9 59			Total . .	13 73
OR-3 RD 1260 M.	Aajgaon Sub- Minor No. 1 @ RD 2910 M.	Asala		OR-2 RD 510 M.	Aajgaon Sub- Minor No. 2 @ RD 4890 M.	Aajgaon	
		54	1 85			109	2 01
		53/1	1 07			108	2 00
		53/2	0 79			107	2 09
		51	1 80			123	2 92
		50	2 48			124	1 55
		17/1	3 58			125	1 43
		17/2	3 21			Total . .	12 00
		Total . .	14 78				
OL-5 RD 1470 M.	Aajgaon Sub- Minor No. 1 @ RD 2910 M.	Asala		OL-2 RD 780 M.	Aajgaon Sub- Minor No. 2 @ RD 4890 M.	Aajgaon	
		52	1 69			106	2 60
		15	2 49			Asala	
		13	0 89			39	3 07
		14	0 89			45	1 55
		Total . .	5 96			44/1	2 99
						44/2	2 30
						46	1 77
						47/1	1 19
						47/2	1 99
						Total . .	17 46
OL-3 RD 955 M.	Aajgaon Sub- Minor No. 2 @ RD 4890 M.	Asala		OL-1 RD 480 M.	Aajgaon Sub- Minor No. 2 @ RD 4890 M.	Aajgaon	
		38	5 94			110/1	3 05
		40/1	2 04			110/2	0 99
		40/2	2 04			111/1	0 70
		24	0 90			111/2	1 61
		25/1	1 45			103	5 56
						105	1 82
						Total . .	13 73

SCHEDULE—contd.				SCHEDULE—contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		25/2	1 61				Kurzadi
		25/3	1 40	TO	Ashrafpur	82	0 946
		25/4	1 00	RD 870 M.	Minor	83	0 453
			-----		@ RD 35720 M.	84	1 537
		Total . .	16 38			85/1	0 965
			-----			85/2	0 955
		Asala				85/3	0 955
OR-3	Aajgaon Sub-	37	3 08			85/4	0 965
RD 955 M.	Minor No. 2	36	1 58			85/5	0 965
	@ RD 4890 M.	35	1 04			86	2 265
		34/1	1 89			87	1 320
		34/2	1 90			88	0 325
		33	1 50			89	0 808
		32	1 61				-----
		31	0 39			Total . .	12 46
		30	3 62				-----
		Total . .	16 61			Ashrafpur	
			-----	OL-1	Ashrafpur	26/1	7 427
				RD 60 M.	Sub-Minor	26/2	1 438
Tail	Aajgaon Sub-	26/1	1 81			26/3	3 152
RD 1290 M.	Minor No. 2	26/2	1 82				-----
	@ RD 4890 M.	27	0 99			Total . .	12 017
		28	1 93				-----
		29	5 55			Ashrafpur	
		Total . .	12 10	TO	Ashrafpur	27/1	1 034
			-----	RD 240 M.	Sub-Minor	27/2	1 044
						28	1 940
						29	1 281
						39	0 709
OL-01	Ashrafpur	5/1	2 246			41	0 00
RD 120 M.	Minor	5/2				50	1 044
	@ RD 35720 M.	6/1	2 857			73	2 600
		6/2				74	Nil Govt.
		20/1	1 803			75	Nil Govt.
		20/2	2 965			76	Nil Govt.
		20/3	1 596			77	Nil Govt.
		Total . .	11 47			78	Nil Govt.
			-----			79	Nil Govt.
						80	Nil Govt.
OL-02	Ashrafpur	21	0 601			81	Nil Govt.
RD 330 M.	Minor	22	2 797				-----
	@ RD 35720 M.	23	1 192			Total . .	10 559
		24/1	0 926				-----
		24/2	0 995	Total Area of Water User Association			472.79 Ha.
		24/3	0 995				-----
		24/4	0 995				
		24/5	1 596				
		24/6	1 596				
		Total . .	11 69				
			-----				

Wardha (Pipri):  
The 17<sup>th</sup> February, 2017.

S. R. MANDWAR,  
Executive Engineer,  
Lower Wardha Canal Division,  
Wardha (Pipri).

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. १९१.

अनुसूची-चालू

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

(१)

(२)

(३)

(४)

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम २००५.-

हे. आर

## अधिसूचना-३

सीरसगांव

क्रमांक ५१४-तांशा-पावास-शाअ-२-२०१७.-

ओआर-०१

देवळी शाखा

१३०

० २८

सा.क्र.४९२० मी.

कालव्यावरील

१३१

१ ६२

आजगांव लघु कालवा

१३२

५ ५९

(सा.क्र.४८९० मी. ते

१६३

२ ८७

८३४० मी.)

एकूण . .

१० ३५

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र राज्य सिंचन व्यवस्थापन कायदा २००५ च्या कलम ५,६,७ आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थांना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या निम्न वर्धा प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती सहकारी पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, श. रा. मंडवार, कार्यकारी अभियंता, निम्न वर्धा कालवे विभाग, वर्धा याद्वारे घोषित करतो की, निम्न वर्धा प्रकल्पाचे लाभक्षेत्र पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे, आणि असे सूचित करतो की, पाणी वापर संस्थानिहाय अद्यावत नकाशे, लाभधारकांची यादी त्यांचे लाभक्षेत्र, हे ग्राम पंचायत, तहसिल कार्यालय, सिंचन शाखा, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सुचना फलकावर पाहण्यासाठी उपलब्ध करून देण्यात येत आहे.

त्याअर्थी, मी, श. रा. मंडवार, कार्यकारी अभियंता, निम्न वर्धा कालवे विभाग, वर्धा याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वैयक्तिक शेतीधारकास किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या शेतकऱ्यास पाणी पुरवठा करणार नाही, आणि केवळ पाणी वापर संस्थांमार्फतच पाणी पुरवठा केल्या जाईल, पाणी संस्थांचे सर्व बंधने सर्व लाभधारकांस व लाभक्षेत्र धारण करणा-यांवर बंधनकारक राहिल.

कोणत्याही लाभधारकास किंवा व्यक्तिस या अधिसूचने संबंधी किंवा त्याच्या भागा संबंधी हरकत असल्यास अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याच्या दिनांका पासून ३० दिवसांचे आत संबंधिताने, अधिक्षक अभियंता, नागपूर पाटबंधारे मंडळ, नागपूर यांच्याकडे लेखी निवेदन द्यावे.

## अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव-निम्न वर्धा प्रकल्प-ता. आर्वी-जिल्हा वर्धा

एकूण . .

१६ २२

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता नोंदणीकृत/प्रस्तावित:-

प्रस्तावित पाणी वापर संस्था, आजगाव, ता. वर्धा, जि. वर्धा.

आजगांव

विमोचक क्रमांक मुख्य कालवा/शाखा गांव सर्वे/गट नं.सा.वा.

ओएल-१९

देवळी शाखा

१२१

५ २२

कालवा/वितरीका/

संस्थेचे क्षेत्र

सा.क्र. ५७३० मी.

कालव्यावरील

१२५

१ ४२

लघु वितरीका

आजगांव लघु

१२६

१ ६९

सर्वे/गट नं.

क्षेत्र

कालवा (सा.क्र.

१२८/१

० ८२

(१)

(२)

(३)

(४)

४८९० मी. ते

१२८/२

० ९८

हे. आर

८३४० मी.)

१२८/३

१ ९७

आजगांव

१२९

२ ३८

ओएल-१८

देवळी शाखा

११४

० ८७

सा.क्र.४९२० मी.

कालव्यावरील

११७

७ ८४

आजगाव लघु

१३१

२ ३२

कालवा

१३२

१ ९९

(सा.क्र.४८९० मी. ते

१३३

१ ९९

८३४० मी.)

एकूण . .

८ ७१

एकूण . .

२१ ०३



अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		जामनाळा		ओएल-२१	देवळी शाखा	११	० ८०
ओआर-०३	देवळी शाखा	१२०/१		सा.क्र. ६४२० मी.	कालव्यावरील	१२/१*	
सा.क्र. ५५८० मी.	कालव्यावरील	१२०/२	२ ७७८		आजगांव लघु	१२/२*	
	आजगांव लघु	१२०/३			कालवा (सा.क्र.	१२/३*	५ २९
	कालवा (सा.क्र.	१२१			४८९० मी. ते	१२/४*	
	४८९० मी. ते	१२७/१	४ २५५		८३४० मी.)	१२/५*	
	८३४० मी.)	१२७/२				१३/१	१ ६०
						१३/२	
		एकूण . .	७ ०३				९ ०६
						एकूण . .	१६ ७५
ओएल-२०	देवळी शाखा	*५/१		ओआर-०५	देवळी शाखा	५२	१ ९३
सा.क्र. ६१८० मी.	कालव्यावरील	*५/२	१ ५०	सा.क्र. ६४८० मी.	कालव्यावरील	५३/अ	२ ७८
	आजगांव लघु	*५/३			आजगांव लघु	५३/ब	१ ५४
	कालवा (सा.क्र.	६	१ ९१		कालवा (सा.क्र.	५४	१ ०८
	४८९० मी. ते	७	१ ९२		४८९० मी. ते	५५/अ	२ ०१
	८३४० मी.)	८	० ८०		८३४० मी.)	५५/ब	१ ८७
		९	३ ४६			५८/१	२ ७०
		१०/१*				५८/२	० ८०
		१०/२*	५ ६१			५९/१	१ १९
		१०/३*				५९/२	० ८०
						५९/३	१ ६०
		एकूण . .	१५ २०				
ओआर-०४	देवळी शाखा	१	३ ०३			एकूण . .	१८ २९
सा.क्र. ६१८० मी.	कालव्यावरील	२	० ७६	ओआर-०६	देवळी शाखा	४६	१ ४३
	आजगांव लघु	३	१ २०	सा.क्र. ६६३० मी.	कालव्यावरील	४७	० ८०
	कालवा (सा.क्र.	४	१ ७६		आजगांव लघु	४८	१ २८
	४८९० मी. ते	*५/१			कालवा (सा.क्र.	४९	१ ११
	८३४० मी.)	*५/२	० ४५३		४८९० मी. ते	५०	१ ११
		*५/३			८३४० मी.)	५५/ब	१ ८७
		५८/१				५६	३ ३९
		५८/२				५९/१	१ १९
		५९/१				५९/२	० ८०
		५९/२	७ ०८२			५९/३	१ ६०
		५९/३				३३/१	१ २९
		६०	१ ८९			३३/२	१ २८
		६१	१ ७४				
		६२	१ १०				
						एकूण . .	१७ १५
		एकूण . .	१९ ०३				

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
ओआर-०७	देवळी शाखा	२९	३ ५८	ओएल-२४	देवळी शाखा	४२	० ५७
सा.क्र. ६८७० मी.	कालव्यावरील	३०	१ ६८	सा.क्र. ७०२० मी.	कालव्यावरील	४३	० ००
	आजगांव लघु	३१	१ ६०		आजगांव लघु	३८/१	
	कालवा (सा.क्र.	३२	१ ५८		कालवा (सा.क्र.	३८/२	
	४८९० मी. ते	३३/१	१ २९		४८९० मी. ते	३८/३	७ ९०
	८३४० मी.)	३३/२	१ २८		८३४० मी.)	३८/४	
		३४	१ ०८			३८/५	
		३६	१ २७			२२	१ ३३
		३७	० ४७			२३	१ ३३
		४४	१ ६२				
		४५	१ ५८			एकूण . .	११ १३
		एकूण . .	१७ ०२				
				ओएल-२५	देवळी शाखा	३८/१	
				सा.क्र. ७२०० मी.	कालव्यावरील	३८/२	
					आजगांव लघु	३८/३	० १९७
					कालवा (सा.क्र.	३८/४	
					४८९० मी. ते	३८/५	
					८३४० मी.)	२४/१	
						२४/२	९ १११
						२४/३	
							इटाळा
						१५	३ ५४
						१६	४ ३१
						एकूण . .	१७ १६
							जामनाळा
ओएल-२३	देवळी शाखा	१५	१ ४३	ओआर-०८	देवळी शाखा	३५	१ १९
सा.क्र. ६८७० मी.	कालव्यावरील	१६/१	२ ३०	सा.क्र. ७२०० मी.	कालव्यावरील	३७	१ १७
	आजगांव लघु	१६/२	१ ६०		आजगांव लघु	२५	१ ४७
	कालवा (सा.क्र.	१६/३	१ ६०		कालवा (सा.क्र.	२६/१	१ ५५
	४८९० मी. ते	१६/४	१ १९		४८९० मी. ते	२६/२	१ १९
	८३४० मी.)	३९/२	० ९२		८३४० मी.)	२६/३	१ ०९
		३९/३	१ ७९			२६/४	१ ०९
		३९/४	१ ७९			२७/१	१ ४२
		३९/५	१ ८३			२७/२	१ ४२
		४१	० ९२			२८	२ ०२
		४२	० ९७				
		६३	२ ३८				
		एकूण . .	१८ ७१			एकूण . .	१३ ६१

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
			इटाळा				
ओआर-०९	देवळी शाखा	१	६ ९६	ओएल-२७	देवळी शाखा	८/१*	१ २०
सा.क्र. ७५३० मी.	कालव्यावरील	२	१ २९	सा.क्र. ८२२० मी.	कालव्यावरील	८/२*	१ १९
	आजगांव लघु	३/१*	४ ६०		आजगांव लघु	१९	२ ६७
	कालवा (सा.क्र.	३/२*			कालवा (सा.क्र.	२५	२ ११
	४८९० मी. ते	४/१*	३ १४		४८९० मी. ते	६५	२ ४३
	८३४० मी.)	४/२*			८३४० मी.)	६६	२ १८
		१४	३ १५			८३	१ ६०
		एकूण . .	१९ १४			एकूण . .	१३ ३८
ओएल-२६	देवळी शाखा	९	२ ६१	टीओआर	देवळी शाखा	६९	४ ३३
सा.क्र. ७८६० मी.	कालव्यावरील	१०	१ ८१	सा.क्र. ८३४० मी.	कालव्यावरील	७०	४ ६६
	आजगांव लघु	११	० ६४		आजगांव लघु	६७	१ १२
	कालवा (सा.क्र.	१३	१ ०४		कालवा (सा.क्र.	६१	० ३६
	४८९० मी. ते	१२	१ ७३		४८९० मी. ते	६२	१ १०
	८३४० मी.)	१७	१ १९		८३४० मी.)		
			० ७७			एकूण . .	११ ५७
			२ १८				
		२१	२ ३०	ओएल-२८	देवळी शाखा	५६	१ ८९
		२२	१ ७०	सा.क्र. ८३२० मी.	कालव्यावरील	६०	० ३३
		२४	१ ८२		आजगांव लघु	६४	८ ५०
					कालवा (सा.क्र.	६८	१ २५
		एकूण . .	१७ ७९		४८९० मी. ते	६९	३ ६६
					८३४० मी.)		
ओआर-१०	देवळी शाखा	८१	५ ९३			एकूण . .	१५ ६३
सा.क्र. ७८६० मी.	कालव्यावरील	७१	३ ६६				
	आजगांव लघु	६	२ १६				
	कालवा (सा.क्र.	७२	४ ९८				
	४८९० मी. ते	७३	४ ०९				
	८३४० मी.)						
		एकूण . .	२० ८२				
ओआर-११	देवळी शाखा	७१	५ ९३	ओएल-१	आजगांव उपलघु	१६/१	२ ३२
सा.क्र. ८३२० मी.	कालव्यावरील	७२	३ ३३	सा.क्र. ६२५ मी.	कालवा क्र. ३	१६/२	१ ६१
	आजगांव लघु	७३	२ ६३		(सा.क्र. ६९९० मी.)	१६/३	१ ६१
	कालवा (सा.क्र.					१६/४	१ २०
	४८९० मी. ते					१७/१	१ ०३
	८३४० मी.)					१७/२	१ २०
						१८/१	० ८४
						१८/२	० ८४
						१९	० ८३
						२०	० ९२
						२१	३ २३
		एकूण . .	११ ८९			एकूण . .	१५ ६३

$$\left. \begin{array}{l} \text{---} \\ \text{---} \\ \text{---} \end{array} \right\}$$

I, S. R. Mandwar, Executive Engineer, Lower Wardha Canal Division, Wardha hereby, delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the officers of concerned Gram Panchayat, Tahsil office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Now, therefore, I, S.R.Mandwar, Executive Engineer, Lower Wardha Canal Division, Wardha also hereby, declare that no water should be supplied by the appropriate authority to an individuals holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by the notification of part thereof, may, thirty days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, file an appeal before Superintending Engineer, Nagpur Irrigation Circle, Nagpur.

SCHEDULE

**Name of Project :** Lower Wardha Project-Tq. Arvi-Distt. Wardha

**Name and Address of Proposed/existing Wua :**

Proposed Water User Association, Aajgaon Tah. Wardha, Distt. Wardha

Offtake Number(s)	Distributory/ Branch Canal/ Main Canal	Village wise survey No./Gut No. wise Area of Wua
-------------------	--	--

(1)	(2)	Survey/ Gut No.	Area H.A.
OL-18 RD 4920 M.	Aajgaon Minor (RD 4890 to 8340 M.) On Deoli Branch Canal	114	0 87
		117	7 84

Total . . 8 71

		Sirasgaon	
OR-01 RD 4920 M.	Aajgaon Minor (RD 4890 to 8340 M.) On Deoli Branch Canal	130	0 28
		131	1 62
		132	5 59
		163	2 87

Total . . 10 35

SCHEDULE-contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H.A.
OR-02 RD 5520 M.	Aajgaon Minor (RD 4890 to 8340 M.) On Deoli Branch Canal	118/1	
		118/2	5 575
		118/3	
		118/4	
		119	2 56
		Sirasgaon	
		164	1 76
		165	1 61
		166	1 99
		169	0 80
		171	1 93
Total . .			16 22

		Aajgaon	
OL-19 RD 5730 M.	Aajgaon Minor (RD 4890 to 8340 M.) On Deoli Branch Canal	121	5 22
		125	1 42
		126	1 69
		128/1	0 82
		128/2	0 98
		128/3	1 97
		129	2 38
		130	1 04
		131	2 32
		132	1 99
		133	1 19
Total . .			21 03

		Jamnala	
OR-03 RD 5580 M.	Aajgaon Minor (RD 4890 to 8340 M.) On Deoli Branch Canal	120/1	
		120/2	2 778
		120/3	
		121	
		127/1	4 255
		127/2	
Total . .			7 03

		Jamnala	
OL-20 RD 6180 M.	Aajgaon Minor (RD 4890 to 8340 M.) On Deoli Branch Canal	*5/1	
		*5/2	1 50
		*5/3	
		6	1 91
		7	1 92
		8	0 80
		9	3 46
		10/1*	5 61
		10/2*	
		10/3*	
Total . .			15 20

## SHEDULE-contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H.A.
OR-04 RD 6180 M.	Aajgaon Minor (RD 4890 to 8340 M.) On Deoli Branch Canal	1	3 03
		2	0 76
		3	1 20
		4	1 76
		*5/1	
		*5/2	0 453
		*5/3	
		58/1	
		58/2	
		59/1	7 082
		59/2	
		59/3	
		60	1 89
		61	1 74
		62	1 10
		Total . .	19 03
OL-21 RD 6420 M.	Aajgaon Minor (RD 4890 to 8340 M.) On Deoli Branch Canal	11	0 80
		12/1*	
		12/2*	
		12/3*	5 29
		12/4*	
		12/5*	
		13/1	1 60
		13/2	
			9 06
		Total . .	16 75
OR-05 RD 6480 M.	Aajgaon Minor (RD 4890 to 8340 M.) On Deoli Branch Canal	52	1 93
		53/A	2 78
		53/B	1 54
		54	1 08
		55/A	2 01
		55/B	1 87
		58/1	2 70
		58/2	0 80
		59/1	1 19
		59/2	0 80
		59/3	1 60
		Total . .	18 29
OR-6 RD 6630 M.	Aajgaon Minor (RD 4890 to 8340 M.) On Deoli Branch Canal	46	1 43
		47	0 80
		48	1 28
		49	1 11
		50	1 11
		55/B	1 87
		56	3 39
		59/1	1 19
		59/2	0 80
		59/3	1 60
		Total . .	18 29

## SHEDULE-contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H.A.
OR-07 RD 6870 M.	Aajgaon Minor (RD 4890 to 8340 M.) On Deoli Branch Canal	33/1	1 29
		33/2	1 28
		Total . .	17 15
		29	3 58
		30	1 68
		31	1 60
		32	1 58
		33/1	1 29
		33/2	1 28
		34	1 08
OL-22 RD 6600 M.	Aajgaon Minor (RD 4890 to 8340 M.) On Deoli Branch Canal	36	1 27
		37	0 47
		44	1 62
		45	1 58
		Total . .	17 02
OL-23 RD 6870 M.	Aajgaon Minor (RD 4890 to 8340 M.) On Deoli Branch Canal	57	3 10
		40	3 10
			12 31
		Total . .	18 52
		15	1 43
		16/1	2 30
		16/2	1 60
		16/3	1 60
		16/4	1 19
		39/2	0 92
OL-24 RD 7020 M.	Aajgaon Minor (RD 4890 to 8340 M.) On Deoli Branch Canal	39/3	1 79
		39/4	1 79
		39/5	1 83
		41	0 92
		42	0 97
		63	2 38
		Total . .	18 71
		42	0 57
		43	0 00
		38/1	
OR-24 RD 7020 M.	Aajgaon Minor (RD 4890 to 8340 M.) On Deoli Branch Canal	38/2	
		38/3	7 90
		38/4	
		38/5	
		22	1 33
		23	1 33
		Total . .	11 13

SHEDULE-contd.				SHEDULE-contd.			
(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(1)	(2)	(3)	(4) H.A.
OL-25 RD 7000 M.	Aajgaon Minor (RD 4890 to 8340 M.) On Deoli Branch Canal	38/1					2 18
		38/2				21	2 30
		38/3	0 197			22	1 70
		38/4				24	1 82
		38/5					-----
		24/1				Total . .	17 79
		24/2	9 111				-----
		24/3		OR-10	Aajgaon Minor	81	5 93
				RD 7860 M.	(RD 4890 to	71	3 66
					8340 M.) On	6	2 16
			Itala		Deoli Branch	72	4 98
		15	3 54		Canal	73	4 09
		16	4 31				-----
			-----			Total . .	20 82
		Total . .	17 16				-----
			-----	OR-11	Aajgaon Minor	71	5 93
			Jamnala	RD 8320 M.	(RD 4890 to	72	3 33
OR-08 RD 7200 M.	Aajgaon Minor (RD 4890 to 8340 M.) On Deoli Branch Canal	35	1 19		8340 M.) On	73	2 63
		37	1 17		Deoli Branch		
		25	1 47		Canal		
		26/1	1 55				-----
		26/2	1 19			Total . .	11 89
		26/3	1 09				-----
		26/4	1 09	OL-27	Aajgaon Minor	8/1*	1 20
		27/1	1 42	RD 8220 M.	(RD 4890 to	8/2*	1 19
		27/2	1 42		8340 M.) On	19	2 67
		28	2 02		Deoli Branch.	25	2 11
			-----		Canal	65	2 43
		Total . .	13 61			66	2 18
			-----			83	1 60
							-----
OR-09	Aajgaon Minor		Itala			Total . .	13 38
RD 7530 M.	(RD 4890 to	1	6 96				-----
	8340 M.) On	2	1 29	TOR	Aajgaon Minor	69	4 33
	Deoli Branch	3/1*	4 60	RD 8340 M.	(RD 4890 to	70	4 66
	Canal	3/2*			8340 M.) On	67	1 12
		4/1* }	3 14		Deoli Branch.	61	0 36
		4/2* }			Canal	62	1 10
		14	3 15				-----
			-----			Total . .	11 57
		Total . .	19 14				-----
			-----	OL-28	Aajgaon Minor	56	1 89
OL-26	Aajgaon Minor	9	2 61	RD 8320 M.	(RD 4890 to	60	0 33
RD 7860 M.	(RD 4890 to	10	1 81		8340 M.) On	64	8 50
	8340 M.) On	11	0 64		Deoli Branch.	68	1 25
	Deoli Branch	13	1 04		Canal	69	3 66
	Canal	12	1 73				-----
		17	1 19			Total . .	15 63
			0 77				-----

## SHEDULE-contd.

## SHEDULE-contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H.A.
OL-1	Aajgaon	Jamnala	
RD 625 M.	Sub-Minor No. 3	16/1	2 32
	@RD 6990 M.	16/2	1 61
		16/3	1 61
		16/4	1 20
		17/1	1 03
		17/2	1 20
		18/1	0 84
		18/2	0 84
		19	0 83
		20	0 92
		21	3 23
			-----
	Total . .		15 63

OL-2	Aajgaon	Itala	
RD 1030 M.	Sub-Minor No. 3	A	2 27
	@RD 6990 M.	B	1 29
		26	2 42
		27	1 14
		28	2 31
		24	1 84
		82	1 67
		23	1 21
			-----
	Total . .		14 15

OL-3	Aajgaon	22	1 72
RD 1490 M.	Sub-Minor No. 3	29	4 31
	@RD 6990 M.	30	4 44
		31	2 25
		32	1 81
		33	1 52
		34	1 12
			-----
	Total . .		17 17

OR-1	Aajgaon	64	8 60
RD 2010 M.	Sub-Minor No. 3	51	0 66
	@RD 6990 M.	52	0 80
		53	0 66
		C	0 47
		35	3 40

(1)	(2)	(3)	(4) H.A.
		38	0 46
		39	0 46
		40	0 47
		41	0 46
		42	0 46
		43	0 46
		45	2 06
		46	2 33
			-----
	Total . .		21 75

OL-4	Aajgaon	35	3 39
RD 2065 M.	Sub-Minor No. 3	38	0 46
	@RD 6990 M.	39	0 46
		40	0 47
		41	0 46
		42	0 46
		43	0 46
		44	0 74
		45	2 06
		36	1 12
		37	1 20
		46	2 33
			-----
	Total . .		13 61

TAIL	Aajgaon	47/1	
RD 2460 M.	Sub-Minor No. 3	47/2	
	@RD 6990 M.	47/3	10 86
		47/4	
		48	2 55
		80	1 58
			-----
	Total . .		14 99
			-----
	Total Area of Water . .		453 42
	User Association		-----

Wardha (Pipri) :  
The 17<sup>th</sup> February 2017.

S. R. MANDWAR,  
Executive Engineer,  
Lower Wardha Canal  
Division, Wardha (Pipri).